

# دانشگاه علوم پزشکی گرمانشاه

## دانشکده پیراپزشکی

### قالب نکارش طرح درس

مخاطبان: دانشجویان کارشناسی اتاق عمل

عنوان درس: آشنایی با بیماریهای داخلی و مراقبتهاهای آن

درس پیش نیاز: فیزیولوژی ۲، آناتومی ۲

تعداد و نوع واحد (نظری - عملی): ۱۰ واحد نظری

ساعت مشاوره: شنبه ها ۸-۱۲

زمان ارائه درس: دوشنبه ها شانزده هفته ساعت ۱۴-۱۵ عصر

سال تحصیلی: نیمسال اول ۹۶-۹۵

مدرس: فرشته جلالوندی

**هدف کلی:** آشنایی باکلیات و مفاهیم بیماریها و شناخت حالات انسان در هنگام سلامت و بیماریها

**اهداف مرحله ای:**

- ۱- تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.
- ۲- بیماریهای سیستم تنفسی (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- بیماریهای نای و نایزه)
- ۳- بیماریهای سیستم تنفسی (بیماریهای شش ها- جنب- برونشیت حاد و مزمن)
- ۴- بیماریهای سیستم تنفسی (ذات الریه- بیماری آسم- آمفیزم)
- ۵- بیماریهای سیستم تنفسی (بنومونی- برونکوبونومونی- آمبولی، سل ریوی)
- ۶- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب) آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها)
- ۷- بیماریهای مادرزادی قلب- بیماریهای اکتسابی قلب
- ۸- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای عضله قلب)
- ۹- بیماریهای دریچه قلب- بیماریهای عروقی
- ۱۰- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خون- کم خونی ها)
- ۱۱- بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی- طحال
- ۱۲- بیماریهای دستگاه گوارش آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها
- ۱۳- بیماریهای دهان- مری- معده
- ۱۴- بیماریهای روده کوچک- روده بزرگ
- ۱۵- بیماریهای کبد- کیسه صفراء- پریتونیت
- ۱۶- بیماریهای لوزالمعده- آسیت

**اهداف ویژه رفتاری به تفکیک اهداف مرحله ای**

- ۱- تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
  - ۱-۱- مفهوم سلامتی و بیماری را بیان نماید.
  - ۱-۲- عوامل موثر بر وضعیت سلامتی و بیماری را لیست نماید.
  - ۱-۳- تعریف بیماری را از دیدگاههای مختلف بیان نماید.
  - ۱-۴- عوامل موثر بر بیماری را بطور صحیح دسته بندی و توضیح دهد.
  - ۱-۵- بیماریهای نئوپلاستیک را شرح دهد.
  - ۱-۶- عوامل مستعد کننده و ریسک فاکتورهای بیماریهای نئوپلاستیک را بر شمارد.
  - ۱-۷- نحوه پیشگیری از سرطان و عوامل قابل تعديل و غیر قابل تعديل را توضیح دهد.
  - ۱-۸- انواع روشهای درمانی سرطان را بطور کلی شرح دهد.
- ۲- بیماریهای سیستم تنفسی (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- بیماریهای نای و نایزه- شش ها - سینوزیت حاد و مزمن)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
  - ۲-۱- نحوه تبادل گازها را شرح دهد.
  - ۲-۲- کنترل تهویه و سیستم های دخیل در آن را توضیح دهد.
  - ۲-۳- علل و نحوه درمان خونریزی از بینی را شرح دهد.
  - ۲-۴- علائم و درمان سینوزیت را شرح دهد.

- ۵- علائم و درمان التهاب حلق و حنجره را بیان نماید.
- ۶- علائم و درمان لارنژیت حاد و مزمن و سرطان حنجره را شرح دهد.
- ۷- اختلالات راه هوایی تحتانی را بشناسد و لیست نماید.
- ۸- آسم( علل - انواع - علائم - تشخیص و درمان) آن را بطور کامل شرح دهد.
- ۳- بیماریهای سیستم تنفسی (سل- ادم حاد ریه- بیماریهای شش ها- جنب) در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- آتلکتازی- پنومونی- آبسه ریه( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) را شرح دهد.
  - ۲- سل( عوامل خطرزا- علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و نحوه تفسیر تست مانتو را بطور کامل توضیح دهد.
  - ۳- آمفیزم ( انواع- علل- علائم تشخیصی و درمان) را توضیح دهد.
  - ۴- اختلالات پلور(پلورزی- تجمع مایع در پلور) نحوه تشخیص و درمان هر یک را بطور کامل شرح دهد.
- ۴- بیماریهای سیستم تنفسی (بیماری آسم -آمفیزم -آمبولی)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- انواع آسم داخلی و خارجی( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
  - ۲- آمفیزم ( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
  - ۳- آمبولی ریوی ( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
  - ۴- برونشیت حاد( علائم - یافته های تشخیصی- درمان)
  - ۵- برونشیت مزمن( علائم - یافته های تشخیصی- درمان)
- ۵- ذات الریه- پنومونی- برونکوپنومونی- آمبولی، سل ریوی- تومورهای ریه)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- پنومونی و برونشیکتازی (علائم - یافته های تشخیصی- درمان) را شرح دهد.
  - ۲- آتلکتازی- آبسه ریه( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
  - ۳- سل( عوامل خطرزا- علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
  - ۴- سندروم زجر تنفسی بالغین( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) را شرح دهد.
  - ۵- تومورهای ریه( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و دسته بندی آن را توضیح دهد.
- ۶- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب( آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها در سیستم قلب و عروق را شرح دهد.
  - ۲- ساختمان عمومی قلب را توضیح دهد.
  - ۳- کنترل عصبی قلب را توضیح دهد.
- ۷- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب( بیماریهای مادرزادی قلب- بیماریهای اکتسابی قلب)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- بیماریهای سرخرگ کرونر: علل ،تشخیص ،درمان آن را توضیح دهد.
  - ۲- انواع آنژین صدری: علل ،تشخیص ،درمان را توضیح دهد.
  - ۳- انفارکتوس میوکارد: علل ،تشخیص ،درمان را شرح دهد.
  - ۴- آندوکاردیت عفونی: علل ،تشخیص ،درمان را شرح دهد.
  - ۵- پریکاردیت: علل ،تشخیص ،درمان را بیان کند.
  - ۶- تامپوناد قلبی: علل ،تشخیص ،درمان را توصیف کند.
- ۸- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای عضله قلب)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- میوکاردیت: علل ،تشخیص ،درمان را شرح دهد.
  - ۲- کاردیومیوپاتی: علل ،تشخیص ،درمان را توضیح دهد.
- ۹- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای دریچه قلب- بیماریهای عروقی)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- بیماریهای دریچه ای قلب: علل ،تشخیص ،درمان را توضیح دهد.
  - ۲- بیماری قلبی روماتیسمی: علل ،تشخیص ،درمان آن را بیان کند.
  - ۳- هایپرتانسیون: علل ،تشخیص ،درمان را بیان کند.
- ۱۰- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خون- کم خونی ها- بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی، طحال)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۰- علل آنمی ، انواع، تشخیص و درمان آن را شرح دهد.

۴-۱۰- اختلالات انعقادی را بیان کند.

۳-۱۰- لوسومی، علل، تشخیص، درمان آن را بیان کند.

۴-۱۰- هوچگین، علل، تشخیص، درمان آن را توضیح دهد.

۵-۱۰- منونوکلئوز عفونی، علل، تشخیص، درمان آن را شرح دهد.

۱۱- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی - طحال)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۱-۱- پورپورا و انواع آن را توضیح دهد.

۱۱-۲- انعقاد داخل عروقی منتشر، علل ایجاد آن و نحوه مراقبت و درمان آن را شرح دهد.

۱۱-۳- هموفیلی را توضیح دهد.

۱۲- بیماریهای دستگاه گوارش آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- دهان- مری  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۲-۱- آناتومی سیستم گوارش را توضیح دهد.

۱۲-۲- آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها در سیستم گوارش را بیان نماید.

۱۲-۳- روشهای آندوسکوپی در تشخیص بیماریهای سیستم گوارش را توضیح دهد.

۱۳- بیماریهای دستگاه گوارش

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۳-۱- بیماریهای دهان، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۳-۲- بیماریهای التهابی مری را بیان کند.

۱۳-۳- بیماریهای معده، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۴- بیماریهای دستگاه گوارش

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۴-۱- زخم پیتیک، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۴-۲- زخم اثنی عشر را شرح دهد.

۱۵- بیماریهای دستگاه گوارش

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۵-۱- زخم معده، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۵-۲- گاستریت و انواع آن را شرح دهد.

۱۵-۳- آپاندیسیت علائم، تشخیص و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۵-۴- پریتونیت علائم، تشخیص و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶- بیماریهای لوزالمعده- آسیت

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۶-۱- نحوه تنظیم ترشح پانکراس و انواع ترشحات آن را شرح دهد.

۱۶-۲- پانکراتیت علائم، تشخیص و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶-۳- بیماریهای التهابی روده، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶-۴- نارسایی کبدی، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶-۵- آنسفالوپاتی، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

## منابع برای مطالعه :

1 . Phipps. Medical surgical nursing. 8 th edition, mosby, last edition

2. Surgical Technology for the Surgical Technologist: A Positive Care Approach / Edition by AST,2013.

۳. نوبهار منیر، وفایی عباسعلی. کلیات پزشکی. چاپ اول، انتشارات بشری، تهران، ۱۳۸۸.

4.Medical surgical nursing Brunner last edition

رسانه های آموزشی

وایت برد - ویدیوپروژکتور - کتاب - فیلم آموزشی

سنجهش و ارزشیابی دانشجویان

| ساعت        | تاریخ            | سهم از کل نمره | روش            | آزمون             |
|-------------|------------------|----------------|----------------|-------------------|
|             | هر دو هفته یکبار | ۱              | پرسش           | کوئیز             |
| ۲-۴         | ۹۵/۸/۱۲          | ۵              | آزمون کتبی     | آزمون میان دوره   |
| ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰ |                  | ۱۲             |                | آزمون پایان ترم   |
|             |                  | ۱              | شرکت در مباحثت | حضور فعال در کلاس |
|             |                  | ۱              | ارائه کنفرانس  | تکالیف دانشجو     |

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:  
تاریخ ارسال :

نام و امضای مدیر گروه:  
تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:  
تاریخ تحويل:

مقررات درس و انتظارات از دانشجو:

۱. حضور منظم و به موقع در تمام جلسات درس
۲. شرکت فعال در بحث های گروهی
۳. مراجعه به منابع اعلام شده و مطالعه موضوعات مربوطه

## جدول زمان بندی برنامه

ساعت: دوشنبه ها شانزده هفته ساعت ۱۴-۱۵ عصر

| جلسه | موضوع هر جلسه  | مدرس           | روش تدریس         | وسیله                   |
|------|--|----------------|-------------------|-------------------------|
| ۱    | تعاریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.                             | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۲    | بیماریهای سیستم تنفسی (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها - بیماریهای نای و نایزه)                              | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۳    | - بیماریهای سیستم تنفسی (بیماری آسم - ادم حاد ریه - آمفیزم- انسداد مزمن راه هوایی)                           | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۴    | بیماریهای سیستم تنفسی (بیماریهای نشش ها- جنب- برونشیت حاد و مزمن)  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۵    | - بیماریهای سیستم تنفسی (پنومونی- برونکوپنومونی-آمبولی، سل ریوی - تومورهای ریه)                              | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۶    | بیماریهای سیستم گردش خون و قلب(آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها)  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۷    | بیماریهای مادرزادی قلب- بیماریهای اکتسابی قلب  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۸    | بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای عضله قلب)  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۹    | بیماریهای دریچه قلب- بیماریهای عروقی   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۰   | بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خون- کم خونی ها)   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۱   | بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی - طحال   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۲   | بیماریهای دستگاه گوارش آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۳   | بیماریهای دستگاه گوارش<br>بیماریهای دهان - بیماریهای التهابی مری-بیماریهای معده                              | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۴   | بیماریهای دستگاه گوارش - زخم پیتیک- زخم اثنی عشر   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۵   | بیماریهای دستگاه گوارش - زخم معده- گاستریت- آپاندیسیت- پریتونیت  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۶   | بیماریهای لوزالمعده- آسیت - تنظیم ترشح پانکراس- پانکراتیت- بیماریهای التهابی روده- نارسایی کبدی- آنسفالوپاتی | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |